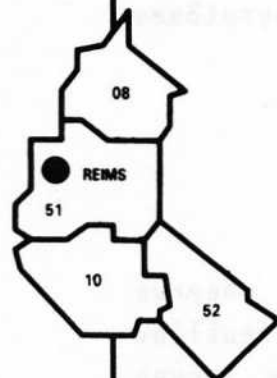


AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES ®

STATION CHAMPAGNE-ARDENNE

Départements : Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne



Ministère de l'Agriculture
 Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt
Service Régional de la Protection des Végétaux
 62, avenue Nationale - La Neuville
 B.P. 1154 - 51056 REIMS CEDEX
 Téléphone : 26.09.06.43

PUBLICATION PÉRIODIQUE
 Abonnement annuel :

170 F.

**ÉDITION - GRANDES CULTURES**

ISSN 0295-5776

BULLETIN n° 13 du 4 JUIN 1987

- 1 -

BLE	: - Protection épiaison.
ORGE DE PRINTEMPS	: - Surveillez vos parcelles.
COLZA	: - Surveillez vos parcelles.
BETTERAVE	: - Pucerons.
POMME DE TERRE	: - Traitement anti-mildiou.
POIS	: - Début du vol de tordeuses.
MAIS	: - Dégâts d'oscinies.
TOURNESOL	: - Présence de botrytis sur quelques pieds. Pucerons.

BLE

Epiaison à fin floraison.

Situation : La septoriose peu active, l'oïdium le plus souvent limité à la base des plantes.

La rouille brune évolue localement sur les 3 dernières feuilles (Nogentais).

Les premiers pucerons des épis sont apparus en limite de Seine et Marne.

Préconisation : Assurer la protection des dernières feuilles et des épis.

Ne pas ajouter d'insecticide à la bouillie fongicide.

ORGE DE PRINTEMPS

Stade 2 noeuds à gonflement.

Situation : Présence d'oïdium et parfois d'helminthosporiose.

Préconisation : Réaliser le traitement conseillé dans notre dernier avis, si ce n'est déjà fait.

COLZA

Situation : L'alternaria est présente principalement sur les feuilles basses. Elle a tendance à monter sur les feuilles supérieures dans quelques parcelles, mais les niveaux d'attaque restent faibles.

Préconisation : Visitez vos parcelles et surveillez l'évolution de la maladie.

L'intervention doit être déclenchée lors du passage de l'alternaria sur les feuilles supérieures ou les siliques.

Tout traitement insecticide est inutile.

BETTERAVE

Stade 4 à 8 feuilles.

Situation : Des colonies de pucerons noirs sont observées localement.

Les betteraves sont moins sensibles à ce ravageur à partir du stade 8 feuilles.

Préconisation : Pour éviter la transmission de la jaunisse, protégez vos parcelles si vous comptez 1 colonie de pucerons noirs pour 10 betteraves.

POMME DE TERRE

MILDIOU :

Situation : Le retour d'un temps chaud et orageux a permis les premières contaminations.

Secteurs de :	Contaminations théoriques :
Reims	15/05 - 26 et 27/05
Euvy	26/05 - 27 et 28/05
Haussimont	les 26 et 27/05
Poix	les 26 - 27 et 30/05

Compte tenu des températures encore fraîches, les durées d'incubation du champignon sont relativement longues (6 à 8 jours).

Préconisation : Le maintien de ces conditions météorologiques est favorable à de nouvelles contaminations.

Assurer dès maintenant un premier traitement.

POIS

TORDEUSES

Situation : Les premières tordeuses ont été capturées le 26 mai dans le secteur de Reims.

Dans la seule journée du 1er juin 6 tordeuses ont été prises à Pouan les Vallées (10)
10 tordeuses ont été prises à Planty (10)
20 tordeuses ont été prises à Songy (51) entre le 24 et 31/05.
71 tordeuses ont été prises à Leffincourt (08) le 2/06.

Préconisation : Attendre les 200 captures cumulées au stade gousse plate du 2e niveau d'inflorescence pour traiter.

MALADIES :

Absence de champignons. Les symptômes de bactériose sont toujours visibles.
Toute intervention est déconseillée.

MAIS

Sur quelques pieds de maïs, on observe un jaunissement complet de la dernière feuille. Ces symptômes sont dus aux dégâts de larves d'osciniés.

Ne pas intervenir.

TOURNESOL

Dans certaines parcelles, des pieds disparaissent par nécrose de la tige due au botrytis.

Ce champignon s'est principalement installé sur des blessures de la plante dues probablement à de fortes pluies ou à de la grêle et les conditions climatiques ont favorisé son développement.

Ne pas intervenir.

PUCERONS :

La présence de pucerons (*Brachycaudus helichrysi*) est notée.

Les populations peuvent migrer rapidement.

Ne pas intervenir.

CENTRE SERVEUR

36.15 CLACMAG